**Poradnik dla myśliwych: jak wybrać lunetę termowizyjną?**

**Nie tylko początkujący, ale również doświadczeni myśliwi mogą się zastanawiać nad tym, <strong>jak wybrać lunetę termowizyjną</strong>. Podpowiadamy!**

**Jak wybrać lunetę termowizyjną?**

Udając się na łowy, wiele osób sięga po pomocny sprzęt, między innymi po lunety z termowizją. Powstaje jednak pytanie: **jak wybrać lunetę termowizyjną**?

**Jak wybrać lunetę termowizyjną na polowanie?**

Można długo rozprawiać o tym, [jak wybrać lunetę termowizyjną](https://www.guideir.com.pl/blog/jak-wybrac-lunete-termowizyjna/), ale kluczowym czynnikiem determinującym wybór urządzenia zawsze są osobiste preferencje. Jeżeli chodzi o korzystanie z lunety termowizyjnej podczas polowania, urządzenie głównie służy wykrywaniu dzikiej zwierzyny w warunkach terenowych po zapadnięciu zmroku. W związku z tym należy określić własne oczekiwania względem pola widzenia oraz możliwości powiększania obrazu. Jest to niezwykle istotne w sytuacjach zagrożenia, gdzie widoczność odgrywa kluczową rolę, ale również podczas przygotowania myśliwego do strzału.



**Na co dodatkowo zwrócić uwagę, wybierając lunetę termowizyjną?**

Bardzo ważne jest, aby luneta, którą bierzemy ze sobą na łowy, wyróżniała się niską wagą, a także odpornością na wstrząsy, uderzenia, wodę oraz pył. Dodatkowo warto zwrócić uwagę na takie funkcje jak: częstotliwość odświeżania, czas pracy na baterii oraz hotspot trafic.

l Częstotliwość odświeżania powinna wynosić 50Hz lub więcej, aby móc płynnie dokonywać obserwacji.

l Większy czas pracy na baterii pozwoli dłużej korzystać z urządzenia. Warto dodać, że niektóre lunety na rynku posiadają rozwiązanie w postaci obukierunkowego montażu baterii, dzięki czemu można błyskawicznie wymienić baterię i kontynuować łowy.

l Funkcja hotspot trafic podąża za najcieplejszym punktem, który jest poddany obserwacji. Dzięki temu użytkownik bez problemu jest w stanie namierzyć cel i przygotować się do strzału.